

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 6 部門第 2 区分

【発行日】平成 17 年 11 月 17 日 (2005.11.17)

【公開番号】特開 2002-214773 (P2002-214773A)

【公開日】平成 14 年 7 月 31 日 (2002.7.31)

【出願番号】特願 2001-6905 (P2001-6905)

【国際特許分類第 7 版】

G 0 3 F 7/004

G 0 3 F 7/00

G 0 3 F 7/027

G 0 3 F 7/029

G 0 3 F 7/031

G 0 3 F 7/032

G 0 3 F 7/038

【F I】

G 0 3 F 7/004 5 0 2

G 0 3 F 7/00 5 0 3

G 0 3 F 7/027

G 0 3 F 7/029

G 0 3 F 7/031

G 0 3 F 7/032

G 0 3 F 7/038 5 0 1

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 9 月 30 日 (2005.9.30)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

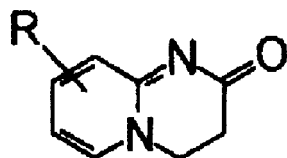
【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】 光重合開始剤、エチレン性不飽和化合物および高分子結着剤を含む感光性組成物において、プロトン酸捕捉剤を併せて含むことを特徴とする感光性組成物。

【請求項 2】 上記請求項におけるプロトン酸捕捉剤として化 1 で示す化合物を用いることを特徴とする感光性組成物。

【化 1】



化 1 において、R は水素、置換していても良いアルキル基、アリール基、カルボキシアミド基、水酸基または縮合環を表す。